使用説明書

デジタルカメラ COOLPIX S01

NIKON CORPORATION

Printed in China SB2G01(48) 6MN00148-01 G02

万一、不足のものがありましたら、 ご購入店にご連絡ください。

このカメラは、充電池とメモリー

を内蔵しています。市販のメモ

リーカードは使用できません。

日本国内モデルの画面の表示言語

は、日本語または英語です。その

他の言語には対応しておりません。

Jр

お使いになる前に、本書や「安全上のご注意」(別紙)をよくお読 みになり、正しくお使いください。お読みになった後は、お使い になる方がいつでも見られるところに保管してください。

準備する

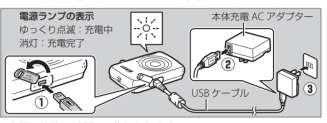
箱の中身を確認する

- □ COOLPIX S01 カメラ本体 □ストラップ
- □本体充電 AC アダプター EH-69P*
- □ USB ケーブル UC-E16 □使用説明書(本書)
- □安全上のご注意 □保証書
- ストラップの取り 付け方



カメラを充電する

ご購入後にはじめて充電するときは、カメラの電源を OFF にして本体充電 AC アダプターで充電してください。

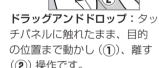


- ・充電には約2時間50分かかります。
- ・充電が完了したら、コンセントから本体充電 AC アダプターを外 し、USB ケーブルを外してください。

タッチパネルを使う



離す操作です。





長押し: タッチパネルに触れ続

ける操作です。

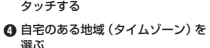
の位置まで動かし(1)、離す (2) 操作です。

撮影の準備をする ● 電源を ON にする

2 表示言語をタッチする



❸ 日時設定の選択画面で [はい]を



- 選ぶ 地域を選ぶには、または ▶ をタッ
- 夏時間を設定するには、

 をタッチ します。
- 決定するには、OK をタッチします。

毎年月日の表示順をタッチする

6 日時を合わせる

- 日時を変更するには、項目をタッチ して選び、▲ または ▼ をタッチし て数値を設定します。
- 決定するには、OK をタッチします。

◆ 日時の確認画面で [はい] をタッチする

- **❸ HOME** 画面デザインをタッチする 決定するには、OK をタッチします。
 - ・設定が完了すると、HOME 画面が表 示されます。



撮る

HOME 画面で [撮影] をタッチ する



2 カメラを構えて構図を決める



ズーム機能を使うには、ズームレ バーを操作します。



ピントを合わせて撮影する

- シャッターボタンを軽く押して (半押し)ピントと露出を固定します。
- ピントが合うと、AF エリアが緑色に 点灯します。
- ・ 深く押し込んで (全押し) 撮影します。



見る

【再生する 画像を再生するには、▶ボタンを押します。



前後の画像を表示するには、【または】をタッ (1000) (1500) (1500)



削除する

゙ が表示されるまで画像を長押しする



 をタッチするか、画像を へ ドラッグアンドドロップする



[はい] をタッチする



┃画像をプリンターで印刷する

カメラと PictBridge 対応プリンターを付属の USB ケーブルで直接 接続して、画像をプリントできます (ダイレクトプリント)。

設定を変える

カメラの設定を変えるには、HOME 画面を使います。HOME 画面



【活用ガイドのご案内

カメラについてさらに詳しい説明を知りたいときは、活用ガイド (PDF 形式)をご覧ください。活用ガイドは当社のホームページか らダウンロードできます。

- ・活用ガイドをご覧いただくには、Adobe Reader または Adobe Acrobat Reader 5.0 以降が必要です。
- **①** パソコンを起動して、以下の URL にアクセスする http://nikonimglib.com/cdsc/s01/
- 2 言語を選んで、活用ガイドをダウンロードする
- **❸** ダウンロードしたファイルのアイコンをダブルクリック

パソコンに画像を取り込む

ViewNX 2 をインストールする

ViewNX 2 は、画像や動画の転送、閲覧、編集、共有を可能とする

- ソフトウェアです。 **1** パソコンを起動して、下記のアドレスから **ViewNX 2** の
- インストーラーをダウンロードする http://nikonimglib.com/nvnx/
- 2 インストーラーのファイルをダブルクリックする
- 3 画面の指示に従ってインストールする
- **4** インストールを終了する
- **[はい**] または [**OK**] をクリック

ViewNX 2 を使う

1 カメラの電源を OFF にしてから付属の USB ケーブルでカメラ とパソコンを接続する

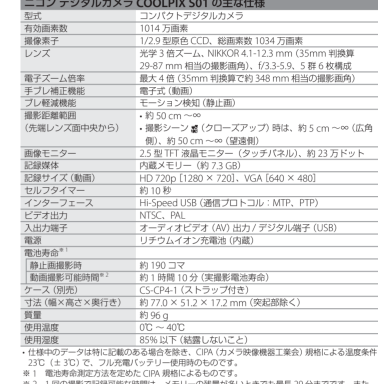


- **2** ViewNX 2 の Nikon Transfer 2 を起動する
- 3 画像をパソコンに取り込む

[**転送開始**] をクリック



⊿ カメラの電源を OFF にして、USB ケーブルを抜く



本体允電 AC アタフター EH-69P の主な仕様		
電源	AC 100 ~ 240 V、50/60 Hz、0.068-0.042 A	
定格入力容量	6.8 ~ 10.1 VA	
定格出力	DC 5.0 V、550 mA	
使用温度	0°C~40°C	
寸法 (幅×高さ×奥行き)	約 55 × 22 × 54 mm	
質量	約 55 g	
・説明書の誤りなどについての補償はご容赦ください。		
・製品の外観、仕様、性能は予告なく変更することがありますので、ご了承ください。		

- ・Adobe および Adobe Acrobat は Adobe Systems, Inc. (アドビシステムズ社) の商標、または特 定地域における同社の登録商標です。
- ・その他の会社名、製品名は各社の商標、登録商標です。

© 2012 Nikon Corporation

Nikon

English DIGITAL CAMERA COOLPIX S01

User's Manual

NIKON CORPORATION

To get the most from this Nikon product, be sure to read the "For Your Safety" leaflet and all other instructions thoroughly and keep them where they will be read by all who use the camera.

Prepare

Check the package contents.

Confirm that the package contains the items listed below. Contact your retailer if anything is missing.

☐ COOLPIX S01 digital camera¹ ☐ Camera strap ☐ Charging AC Adapter EH-69P² ☐ User's Manual (this sheet) ☐ For Your Safety

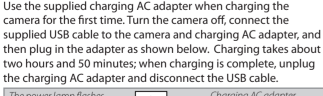
USB Cable UC-E16 Comes with memory and a rechargeable battery, both of which are built in. Memory cards can not be used. Versions of this camera sold destined for the Japanese market support English and Japanese only. Other languages are

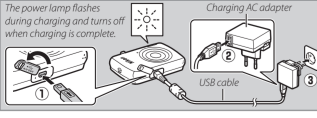
> If a plug adapter is included, attach it securely to the charging AC adapter; note that once the adapter is attached, attempting to forcibly remove the plug adapter could damage the product.

A plug adapter is supplied in countries or regions where required.









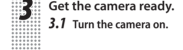
Touch and hold: Touch the monitor and

Using the Touch Panel





leave your finger in place for a short period. drag it to the desired location (1), and lift your finger from the monitor (2)

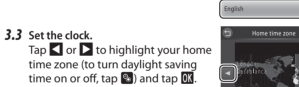


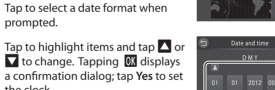
3.2 Choose a language.

Tap the desired language. When

the camera clock, tap Yes.









Shoot

Tap Shooting. Tap **Shooting** in the HOME display.

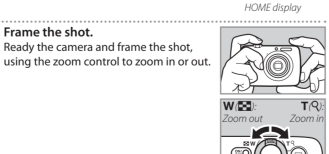
Frame the shot.

Ready the camera and frame the shot,

3.4 Choose a HOME design.

setup is complete.

exits to the HOME display when



Focus and shoot. Press the shutter-release button halfway to lock focus and exposure (the focus

area will light green when the camera

the way down to take the picture.

focuses), then press the button the rest of



Focus area

View

Viewing Pictures Press the button to display a picture in the monitor. Tap or to view additional images.



displayed.

Deleting Pictures Touch and hold the picture until 🛍 is



Tap or drag and drop the picture onto the



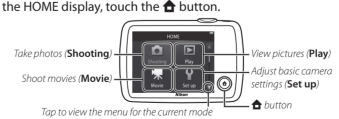
3 Tap Yes

Printing Pictures The camera can be connected to a PictBridge-compatible printer using the supplied USB cable and pictures printed

Configure

directly from the camera.

Camera settings can be adjusted from the HOME display. To view



The Reference Manual

For more information on using your Nikon camera, download a pdf copy of the camera Reference Manual from the website listed below. The Reference Manual can be viewed using Adobe Reader or Adobe Acrobat Reader 5.0 or later.

1 On your computer, launch a web browser and open the following site: http://nikonimglib.com/cdsc/s01/

2 Choose a language and download the Reference Manual.

3 Double-click the downloaded file.

Connect

movies. An Internet connection is required. Installing ViewNX 2

If Start the computer and download the ViewNX 2 installer from the following website: http://nikonimglib.com/nvnx/

- Double-click the installer.
- Follow the on-screen instructions. Click Yes (Windows) or OK (Mac OS) to exit the installer when

installation is complete. Using ViewNX 2

Turn the camera off and connect it to the computer using the



Launch the Nikon Transfer 2 component of ViewNX 2. Click Start Transfer and wait for Nikon Transfer 2 to finish copying pictures

from the camera to the computer.



Turn the camera off and disconnect the USB cable

Specifications for the Nikon COOLPIX SO1 Digital Camera

•	-
Туре	Compact digital camera
Number of effective pixels	10.1 million
Image sensor	1/2.9-in. type CCD; total pixels: approx. 10.34 million
Lens	4.1-12.3 mm (angle of view equivalent to 29-87 mm lens in 35 mm [135] format) f3.3-5
	NIKKOR lens with 3× optical zoom, constructed with 6 elements in 5 grou
Digital zoom magnification	Up to 4× (angle of view equivalent to approx. 348 mm lens in 35 mm [135] format)
Vibration reduction	Electronic VR (movies)
Motion blur reduction	Motion detection (still pictures)
Focus range (measured from	Approx. 50 cm (1 ft 8 in.) $-\infty$; approx. 5 cm (2 in.) $-\infty$ (W) or approx. 50 cm
center of front surface of lens)	(1 ft 8 in.) $-\infty$ (T) in macro close-up mode
Monitor	6.2 cm (2.5-in.), approx 230k-dot touch screen TFT LCD
Medium	Internal memory (approx. 7.3 GB)
Movie frame size (pixels)	• HD 720p (1280 × 720) • VGA (640 × 480)
Self-timer	Approx. 10 seconds
Interface	Hi-Speed USB (data transfer protocols: MTP, PTP)
Video output	NTSC, PAL
I/O terminal	Audio video output/digital I/O (USB)
Power sources	Built-in rechargeable Li-ion battery
Battery life 1	
Still pictures	Approx. 190 shots
Movies (actual battery life for recording) ²	Approx. 1 h 10 min
Case (optional)	CS-CP4-1 (with strap)
Dimensions (W \times H \times D)	Approx. $77.0 \times 51.2 \times 17.2$ mm (3.1 × 2.1 × 0.7 in.), excluding projections
Weight	Approx. 96 g (3.4 oz)
Operating temperature	0 °C - 40 °C (32 °F - 104 °F)
Humidity	85% or less (no condensation)
, ,	gures assume a fully-charged battery and an ambient temperature of fied by the Camera and Imaging Products Association (CIPA).

1 Figures based on CIPA standards for measuring the endurance of camera batteries. 2 Individual movie files can not exceed 29 minutes in length. Recording may end before this limit is

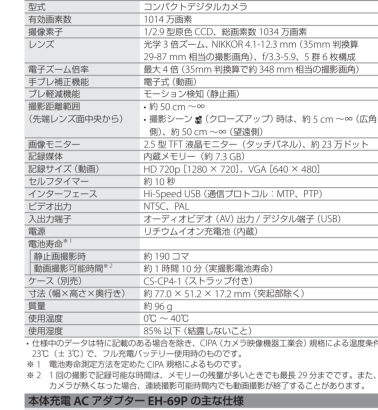
Specifications for the Charging AC Adapter EH-69P Rated input AC 100-240 V, 50/60 Hz, 0.068-0.042 A DC 5.0 V, 550 mA Rated output 0 °C - 40 °C (32 °F - 104 °F Operating temperatur ions (W \times H \times D) Approx. $55 \times 22 \times 54$ mm ($2.2 \times 0.9 \times 2.2$ in.), excluding plug adapte Approx. 55 g (2.0 oz.), excluding plug adapter Specifications subject to change without notice. Nikon will not be held liable for damages that may result

Adobe and Acrobat are registered trademarks of Adobe Systems Inc. All other trade names mentioned in this manual or the other documentation provided with your Nikon product are trademarks or registered trademarks of their respective holders.

from any errors this manual may contain

© 2012 Nikon Corporation

ニコン デジタルカメラ COOLPIX S01 の主な仕様



使用说明书

数码照相机 COOLPIX S01

3.1 开启照相机。

准备照相机。

3.2 选择语言。 轻触所需语言。当提示您选择 是否设定照相机时钟时,轻触 是。

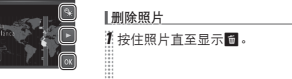


3.3 设定时钟。

轻触◀或▶加亮显示居住地时 区(若要开启或关闭夏令时, 请轻触᠍)并轻触깺。出现提 示时,轻触选择一个日期格 式。



轻触以加亮显示项目并轻触 ▲或▼进行更改。轻触OK显示 一个确认对话框;轻触是设定



查看照片

2 轻触 🖮 或将照片拖放至 🖆 图标上。

按下▶按钮可在显示屏中显示一张照片。

轻触◀或▶可查看其他图像。



3 轻触是。



本照相机可通过附送的USB连接线连接至PictBridge兼容打 印机,并且照片可直接从照相机打印。

|配置

照相机设定可在HOME界面中进行调整。若要查看HOME界 面,请按會按钮。



有关使用本尼康照相机的详细信息,请从以下网站下 载PDF版本的照相机参考手册。参考手册可使用Adobe Reader或Adobe Acrobat Reader 5.0或更新版本进行查看。

1 在您的计算机上启动网页浏览器并打开以下网站 http://nikonimglib.com/cdsc/s01/

2 选择一种语言并下载参考手册。

3 双击所下载的文件。

关闭照相机并使用附送的USB连接线将其连接至计算机。

时需要互联网连接。

iii nikonimglib.com/nvnx/

按照屏幕上的指示说明操作。

安装ViewNX 2

2 双击安装程序。

使用ViewNX 2

装程序。

安装ViewNX 2可上传、查看、编辑以及共享照片和动画。此

☑ 启动计算机并从以下网站下载ViewNX 2安装程序: http://

🥻 安装完成时单击是(Windows)或确定(Mac OS)退出安

启动ViewNX 2的Nikon Transfer 2组件。

🔰 单击开始传送并等待Nikon Transfer 2完成将照片从照相机复制到计算机的操 作。



¥ 关闭照相机并断开USB连接线的连接。

类型	轻便型数码照相机
有效像素数	1014万
图像传感器	4.9×3.7mm (½»英寸型) CCD (电荷耦合器); 总像素数: 约1034万
镜头	4.1-12.3mm(视角相当于35mm[135]格式29-87mm镜头的视角)3倍光学变焦f3.3-5.9尼克尔镜头(由5组6片构成)
数码变焦放大倍率	最大4倍(视角相当于35mm[135]格式约348mm镜头的视角)
减震	电子减震 (动画)
减少动作模糊	动态侦测 (静态照片)
对焦范围(从镜头前部中 央到拍摄对象的距离)	约50cm-∞;在近拍特写模式下约为5cm-∞(W)或50cm-∞(T)
显示屏	6.2cm (2.5英寸) 、约23万画点的TFT LCD触摸屏
存储介质	内存(约7.3GB)
动画画面尺寸(像素)	• HD 720p (1280×720) • VGA (640×480)
自拍	约10秒
接口	高速USB(数据传输协议: MTP、PTP)
视频输出	NTSC · PAL
输入/输出端子	音频视频输出/数字输入/输出(USB)
电源	内置锂离子可充电电池
电池持久力	
静态照片	约190张
动画(用于录制的实际电池持久力) ²	
照相机套(另购)	
尺寸(宽×高×厚)	约77.0×51.2×17.2mm,不包括突起部分
重量	约96g
操作温度	0°C - 40°C
湿度	85%或以下(不结露)
7A-1644-0-0-2410	上所有数据均是假定使用1 块充满电的电池,在相机影像器材工 周围温度23 ± 3 ℃时测试所得的结果。

额定输出 操作温度	DC 5.0V, 550mA
操作温度	0.00
37 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0°C-40°C
尺寸(宽×高×厚)	约55×22×54mm,不包括插头适配器
重量	约55g, 不包括插头适配器

Adobe和Acrobat是Adobe Systems Inc.的注册商标。本说明书或尼康产品随附的其他文档中提及的所有其他商标名称,分别为其相关所有者所持有的商标或注册商标。

© 2012 Nikon Corporation

NIKON CORPORATION

为了让本尼康产品发挥最大功效,请务必仔细阅读"使用前 须知"小册子中的"安全须知"部分以及所有其他使用说 明,并将其妥善保管以便本照相机所有使用者可随时参阅。

检查包装内物品。

请确认包装内包含下列物品。若缺少任何物品请与零售

商联系。 ☐ COOLPIX S01数码照相机 □ 照相机腕带

□ 使用说明书 (本手册) □ 安全须知 □ 可充电电源适配器EH-69P2 □ 保修卡

■ USB连接线UC-E16

1 附带内存和一块内置可充电电池。存储卡无法使用。在日本市场销售的本款照相机仅支 持英语和日语显示。不支持其他语言。 在需要的国家或地区将附送一个插头适配器

源适配器上;请注意,一旦插上插头适配器,试图强行将其拔出可能会损坏该产品。 插头适配器的形状因出售国或购买地的不同而异。 阿根廷和韩国的用户可跳过此步骤,因为在这两个国家 该插头适配器与可充电电源适配器固定为一体。

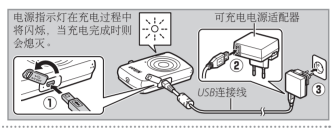
若包括了一个插头适配器, 请将其牢固地插在可充电电

系上腕带



为照相机充电

初次为照相机充电时,请使用附送的可充电电源适配 器。关闭照相机,然后如下图所示使用附送的USB连接 线连接照相机与可充电电源适配器,再接通适配器电 源。充电将耗时大约2小时50分钟;充电完毕时,请断 开可充电电源适配器的电源和USB连接线的连接。



使用触摸屏



轻触: 轻触显示屏



拖放: 触摸屏幕中的一个项目, 并 按住: 触摸显示屏并让您的手指在 将其拖至所需位置(①),然后将 该位置短暂停留。 手指从显示屏上移开(②)

拖动: 在显示屏上拖动手指

光 (照相机对焦时,对焦区域将点 亮绿色),然后完全按下快门释放 按钮拍摄照片。



对焦区域

Nikon

한글

Kr

디지털 카메라 COOLPIX S01 사용설명서

제조연월 : 뒷면 참조 모델명: COOLPIX S01 제조자: Nikon Corporation

제조국가 : 중국 상호명 : (주) 니콘이미징코리아

NIKON CORPORATION

KCC-REI-NKR-COOLPIX-S01

Nikon 제품을 잘 활용하시려면 "안전상의 주의" 내용과 모든 다른 지시사항을 끝까지 읽어주시고 모든 카메라 사용자가 쉽게 볼 수 있는 곳에 보관하시기 바랍니다.

준비 사항

포장물 내용을 확인합니다.

포장물에 다음과 같은 항목이 포함되어 있는지 확인합니다. 빠진 것이 있다면 구입한 소매점에 연락하십시오.

□ COOLPIX S01 디지털 카메라 1

□ 사용설명서(본 설명서)

□ 카메라 스트랩 □ 본체 충전 AC 어댑터 EH-69P²

□ 안전상의 주의 □ 보증서

□ USB 케이블 UC-E16

2 플러그 어댑터가 필수인 국가나 지역에 제공됩니다.

1 내장 메모리와 내장 충전식 배터리를 포함합니다. 메모리 카드는 사용할 수 없습니다. 일본 국내 시장에서 판매되는 카메라는 영어와 일어만 지원합니다. 다른 언어는 지원하지 않습니다.



한국에서 사용하도록 설계된 플러그 어댑터가 EH-69P에 부 착됩니다. 빠지지 않도록 하기 위해 플러그 어댑터는 본체 충 전 AC 어댑터 바디에 고정되어 있습니다. 손상을 방지하려면 플러그 어댑터를 분리하지 마십시오.

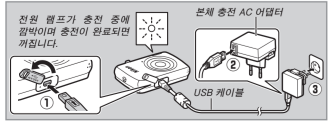






카메라를 충전합니다.

처음으로 카메라를 충전할 때 제공된 본체 충전 AC 어댑터를 사용하십시오. 카메라를 끄고, 제공된 USB 케이블을 카메라와 본체 충전 AC 어댑터에 연결한 다음, 아래 그림처럼 어댑터를 콘센트에 꽂습니다. 약 2시간 50분의 충전 시간이 소요됩니다. 충전이 완료되면, 본체 충전 AC 어댑터의 플러그를 뽑고 USB 케이블을 분리합니다.



터치 패널 사용





모니터에서 손가락을 뗍니다(②).

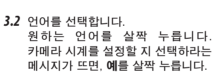
끌어서 놓기: 화면에 있는 항목을 눌러, 누른 상태 유지: 모니터를 누른 다음 원하는 위치로 끌어당긴 다음(①), 잠시 제자리에 그대로 있습니다.

끌기: 모니터 위에서 손가락을 끕니다

카메라를 쓸 수 있도록 준비합니다.

3.1 카메라를 켭니다.

3.3 시간을 설정합니다.

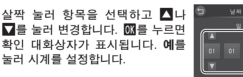




இ를 누릅니다) OK를 누릅니다. 메시지가 뜨면 살짝 눌러 날짜 표시 순서를 선택합니다. 살짝 눌러 항목을 선택하고 ▲나

▲나 ▶를 눌러 국내 시간대를

선택하고(서머 타임을 켜거나 끄려면



3.4 HOME 디자인을 선택합니다. 디자인을 살짝 누르고 때를 누릅니다. 설정이 완료되면 카메라는 HOME 디자인으로 나갑니다.



촬영을 살짝 누릅니다.

촬영의 구도를 잡습니다.

HOME 디자인에서 **촬영**을 살짝 누릅니다.



줌 레버를 줌 인 또는 줌 아웃으로 돌려, 카메라를 준비하고 촬영의 구도를 잡습니다.



초점을 맞춘 다음 촬영합니다. 셔터 버튼을 반누름하여 초점과 노출을 고정한 다음(초점이 맞으면 초점 영역이 초록색이 됩니다) 셔터를 완전히 눌러 사진을 촬영합니다.



초점 영역

확인

다른 사진을 보려면 ◀나 ▶를 누릅니다.





🌡 📶를 누르거나 사진을 📶 아이콘에 끌어서 놓습니다.



예를 살짝 누릅니다.



사진 인쇄

제공된 USB 케이블로 카메라를 PictBridge 호환 프린터에 연결한 다음 카메라에서 직접 사진을 인쇄할 수 있습니다.



참조 설명서

Nikon 카메라의 자세한 사용법을 확인하려면 아래 웹사이트에서

1 컴퓨터에서 웹브라우저를 시작하고 다음 웹사이트를 엽니다. http://nikonimglib.com/cdsc/s01/

2 언어를 선택하고 *참조 설명서*를 내려받습니다.

ViewNX 2를 설치하여 사진과 동영상을 올리고, 확인, 편집, 공유합니다. 인터넷 연결이 필요합니다.

∄컴퓨터를 시작하고 다음 웹사이트에서 ViewNX 2 설치 관리자를

░░ 내려받습니다. http://nikonimglib.com/nvnx/

🏖 설치 관리자를 두 번 클릭합니다. 🥻 화면의 지시에 따릅니다.

ViewNX 2 설치

🌋 설치가 완료되면 예(Windows)나 확인(Mac OS)을 클릭하여 설치 관리자를 종료합니다.

|ViewNX 2 사용

🎚 카메라를 끄고 제공된 USB 케이블로 컴퓨터에 연결하십시오.



🛂 ViewNX 2의 Nikon Transfer 2 구성 요소를 시작합니다.

🥻 전송 시작을 클릭하여 Nikon Transfer 2가 카메라에서 컴퓨터로 사진을 모두 복사할 때까지 기다립니다.



₰ 카메라를 끄고 USB 케이블을 분리합니다

Nikon COOLPIX S01 디지털 카메라 사양	
유형	소형 디지털 카메라
유효 화소수	1,014만
이미지 센서	1/2.9인치 CCD 타입: 총 픽셀: 약 1,034만
렌즈	4.1-12.3mm(화각이 35mm [135] 포맷의 29-87mm 렌즈외
	동등) 5군 6매로 구성된 3배 광학줌의 f3.3-5.9 NIKKOR 렌즈
디지털 Zoom 확대	최대 4배(화각이 35mm [135] 포맷의 약 348mm 렌즈외 동등)
손떨림 보정	전자식 손떨림 보정(동영상)
흔들림 흐림 감소	흔들림 감소 모드(정지 화상)
초점 범위(렌즈의 전면	약 50cm - ∞; 약 5cm - ∞ (W) 또는 매크로 클로즈업 모드시
중심으로부터 측정됨)	약 50cm - ∞ (T)
모니터	6.2cm(2.5인치), 약 23만 화소 터치 스크린 TFT LCD
매체	내장 메모리(약 7.3GB)
동영상 프레임 크기(픽셀)	• HD 720p (1,280×720) • VGA (640×480)
셀프타이머	약 10초
인터페이스	고속 USB(데이터 전송 프로토콜: MTP, PTP)
비디오 출력	NTSC, PAL
I/O 단자	AV 출력/디지털 I/O(USB)
전원	내장 충전식 Li-ion 배터리
배터리 수명 1	
정지 화상	약 190매
동영상(녹화시 실제	약 1시간 10분

사용 온도 습도 85% 이하(물기가 맺히지 않아야 함) 별도로 명시하지 않는 한 , 모든 수치는 완전히 충전된 배터리로 카메라 및 이미지 제품 협회(CIPA)가 지정한 주위 온도 23 ± 3℃에서 카메라를 작동할 경우입니다. 1 카메라 배터리의 내구 성을 측정하는 CIPA 표준에 근거한 수치입니다.

돌출부를 제외하고 약 77.0×51.2×17.2mm

2개별 동영상 파일은 최대 29분을 초과할 수 없습니다. 카메라의 과열을 막기 위해서 이 시간에 도달하기 전에 녹화가 종료될 수 있습니다 본체 충전 AC 어댑터 EH-69P 사양

CS-CP4-1(스트랩 포함)

약 96g

0°C - 40°C

AC 100-240V, 50/60Hz, 0.068-0.042A 정격 입력 DC 5.0V, 550mA 정격 출력 사용 온도 0°C - 40°C 크기(W×H×D) 약 55 × 59 × 66.5 mm 무게 약 80 a

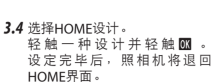
사양이 고지 없이 변경될 수 있습니다. Nikon은 본 설명서의 오기로 인해 발생할 수 있는 손해에 대해 책임지지 않습니다.

제공되는 본 설명서와 기타 문서에 언급된 모든 상표명은 각 소유권자의 상표나

© 2012 Nikon Corporation

Ck







拍摄

构图

轻触拍摄 轻触HOME界面中的拍摄。

焦控制进行放大或缩小。



HOME界面

对焦并拍摄。 先半按快门释放按钮锁定对焦和曝

准备好照相机并构图, 同时使用变



사진 확인

▶ 버튼을 눌러 모니터에 사진을 표시합니다.



사진 삭제

** ⑥ 1 표시될 때까지 사진을 누릅니다.





HOME 디자인에서 카메라 설정을 조정할 수 있습니다. HOME



PDF로 된 카메라 *참조 설명서*를 내려받으십시오. *참조 설명서*는 [Adobe Reader나 Adobe Acrobat Reader 5.0 이상으로 확인할 수 있습니다.

3 다운로드한 파일을 두 번 클릭합니다.

배터리 수명)

크기(W×H×D)

등록상표입니다.

케이스(옵션)

Adobe 및 Acrobat은 Adobe Systems Inc.의 등록상표입니다. Nikon 제품과 함께